

EXCAVADORA CDM6135

LONGYAN

MOTOR	
Marca	CUMMINS
Modelo	QSF3.8
Potencia	74 Kw / 99 Hp
Revoluciones	2.000 rpm
Max.Torque	470 Nm / 1500 Rpm
Diámetro x Carrera	-
Capacidad del tanque de combustible	270 lts
Cilindrada	3.76 lts
DATOS GENERALES	
Capacidad balde estandar	0.56 m ³
Largo del brazo completo	2.500 / 4600 mm
Presión máxima circuito hidráulico	34.3 Mpa
Capacidad del tanque hidráulico	159 L
Fuerza de tracción	113 kN
Velocidad de giro	11,9 Rpm
Voltaje	24 v
DIMENSIONES	
Ángulo máximo de subida	35°
Altura máxima de excavación	8.343 mm
Altura máxima de descarga	6.160 mm
Profundidad de excavación	5.542 mm
Radio máximo de excavación	8.336 mm
Oruga - Ancho zapata	500 mm
Distancia entre tambores	2.880 mm
Despeje de cabina	2.150/425 mm
DIMENSIONES MÁQUINA	
Longitud	7.880 mm
Ancho	2.500 mm
Alto	2.668 mm
Peso operativo	13.600 kg
VELOCIDAD DE TRASLADO	
Avance	5 Km/h
Retroceso	3.3 Km/h



El motor Cummins QSF3.8 nos proporciona una potencia de 99Hp, alta eficiencia en el labor diario, confiabilidad absoluta en nuestra unidad. Con su prestación la excavadora convierte el trabajo en una tarea sencilla para el operador. La cabina se destaca por su confort y diseño ergonómico lo cual resulta una agradable experiencia para el operador, permitiendo al ser vidriada una vista de 360°.